

SDB PLUS 2L

REVÊTEMENT D'ÉTANCHÉITÉ - SOUS CARRELAGE

22/04/2024



PRÉSENTATION

SDB PLUS 2L est un revêtement d'étanchéité semi épais en phase aqueuse, qui forme, après séchage, un film souple et imperméable. Il s'applique en 2 couches, seul ou combiné à la trame **Renfort 2L** non tissée, pour une résistance mécanique renforcée. **SDB PLUS 2L** convient à des utilisations sur sols et/ou murs, et devra être recouvert par un carrelage.

DOMAINES D'APPLICATION

SDB PLUS 2L s'emploie pour les travaux d'étanchéité sous carrelage des pièces humides : cuisine, salle de bain, douche... Il adhère sur le béton, la brique, les plaques de plâtre cartonnées...

MODE D'EMPLOI

Mélanger avant emploi.

Appliquer **SDB PLUS 2L** sans le diluer au rouleau ou à la brosse en 2 couches.

Dans le cas où vous employez **SDB PLUS 2L** combiné à la trame **Renfort 2L**, appliquer une première couche et dérouler la trame en la faisant pénétrer dans la couche, sans plis ni bourrelet, et recouvrir un l'é par le suivant sur 5 cm environ.

Laisser sécher 1 à 24 heures avant d'appliquer la seconde couche, suivant l'hygrométrie et la température ambiante. Veiller à recouvrir complètement la trame.

CONSOMMATION MOYENNE : 0.4 à 0.5 kg au m² par couche.

SEC AU TOUCHER : 20 à 30 minutes.

SEAU de 10 kg ou 25 kg



PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas travailler par des températures inférieures à 5°C ou supérieures à 30°C, ni sur support gelé ou avec un risque de gel. Vérifier que le support est propre, sec et débarrassé de toutes les parties non adhérentes. Nettoyer les outils à l'eau avant séchage. Sur les supports farineux ou très fermés comme les carreaux de plâtre, utiliser obligatoirement un primaire d'adhérence type **ACCRO 2L**. Procéder à des essais préalables pour vérifier la bonne accroche générale.

Le **SDB plus 2l** doit être obligatoirement recouvert dans les 30 jours par du carrelage ou de la faïence.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Etat physique	: Semi épais
Odeur	: Caractéristique
pH	: 9
Masse volumique	: $1.24 \pm 0.01 \text{ kg/dm}^3$
Solubilité	: Hydrosoluble

STOCKAGE

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit isolé du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Protéger du gel. Conserver à température comprise entre +5°C et +30°C.
Conservation : 12 mois.

SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité.

RESPONSABILITÉ ET GARANTIE

Les informations contenues dans la présente notice sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur nos connaissances et résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Ne dispose pas d'un Avis Technique. Ne se substitue pas aux règles de l'art et Documents Techniques Unifiés en vigueur. Des essais préalables sont recommandés afin de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.